

Máy in RICOH SP-C250DN Laser màu in 2 mặt – qua mạng

Máy in Ricoh SP C250DN đơn giản và
hiệu quả



Khác với các phiên bản máy in ricoh khác máy in ricoh sp C250DN là một sản phẩm mới, với nhiều điểm nổi bật máy in ricoh C250DN laser đã mang lại hiệu quả cao từ thiết kế đơn chức năng.

- Thiết kế nhỏ gọn phù hợp với văn phòng có không gian chật hẹp
- Tạo ra những bản in chất lượng với các đường nét và màu sắc tinh tế sống động
- **Máy in ricoh sp c250dn laser** màu thiết kế tối ưu hóa công việc kinh doanh của bạn với tốc độ in 20 trang trên 1 phút tiết kiệm thời gian
- Nâng cao năng suất và giảm thiểu thời gian chờ đợi cho các bản in với tốc độ in đầu tiên dưới 14 giây cho đầy đủ màu sắc và thời gian khởi động màu đen và trắng.



Máy in ricoh sp c250dn đơn giản và hiệu quả

Tính năng in đ□o mặt tự động c□a máy in Ricoh SP C250DN

Máy in Ricoh SP C250DN laser màu h□ trợ h□u h□t các định dạng trang in ph□ bi□n hiện nay như A4, A5, A6 và nhi□u loại kh□ gi□y khác bên cạnh đó còn có:

- Tính năng in đ□o mặt tự động h□ trợ người dùng in 2 mặt thật nhanh chóng.
- Máy in Ricoh SP C250DN s□ dụng mực nạp chính hãng giúp tiết kiệm mực một cách t□i đa nhất.

Máy in Ricoh SP C250DN tự động in đ□o mặt

Máy in Ricoh SP C250DN kết nối mạng linh hoạt, In từ thiết bị di động

Ngoài khả năng kết nối mạng LAN hoặc cổng USB 2.0 thì máy in Ricoh SP C250DN có thêm tiện ích mới như:

- Kết nối không dây (wireless)
- In từ thiết bị di động. Ứng dụng Ricoh Smart Print & Scan h□ trợ in và quét từ thiết bị di động,
- Với tính năng nối bật này giúp người dùng dễ dàng kết nối máy tính máy in Ricoh SP C250DN một cách dễ dàng hơn, người dùng có thể chuẩn bị tài liệu bất cứ nơi đâu. Máy in Ricoh SP C250DN là giải pháp in □n tuyệt vời cho văn phòng thông minh c□a bạn.

Kết nối linh hoạt với máy in Ricoh SP C250DN

Máy in ricoh sp C250DN laser màu cho chất lượng in tuyệt vời.

Bên cạnh tốc độ in nhanh, bên in của máy in Ricoh sp c250dn còn đạt chất lượng tuyệt hảo. Với độ phân giải lên đến 2400 x 600 dpi, bên in của máy in màu Ricoh SP C250DN sắc từng nét, rõ từng đường, mang đến cho bạn độ hài lòng tuyệt đối.

Máy in Ricoh SP C250Dn thuộc một trong số những máy in ricoh được người dùng tin nhiệm và sử dụng rộng rãi nhất hiện nay. Ngoài ra máy in ricoh ra VietBis còn cung cấp rất nhiều sản phẩm máy in khác.

Máy in phun màu đa năng Canon Pixma G3010

Máy in đa chức năng

Máy in phun màu đa năng Canon Pixma G3010, với khả năng in, scan, photocopy tiện lợi, không chỉ mang đến cho bạn những bản in chất lượng mà còn tiết kiệm được khoảng thời gian và chi phí đáng kể nhờ sự kết hợp chỉ trong chiếc máy in nhỏ gọn này.

Khả năng in nhiều lần

Máy in phun màu đa năng Canon Pixma G3010, được trang bị hệ thống bình mực lớn, giúp người dùng có thể chứa lượng mực với công suất lên đến 7000 trang, nhờ đó chi phí mực và lượng mực tiêu thụ được tiết kiệm tối đa.



Bản in chất lượng cao

Pixma G3010 với hệ thống tối tân từ Canon cho phép các bản in ra đời với độ sắc xảo và hài hòa từ đường nét đến hình ảnh.

Thiết kế bình mực chống tràn

Máy in phun màu đa năng Canon Pixma G3010 giúp hiệu quả công việc được nâng cao tối đa nhờ bình mực có thiết kế đặc biệt giúp giảm thiểu mực bị tràn ra trong quá trình bơm.



Kết nối không dây

Pixma G3010 với kết nối với điện thoại thông minh, giúp bạn dễ dàng in tài liệu nhanh chóng mà không cần các quy trình rườm rà như trước.

Máy in phun màu Canon IP2770

Máy in màu canon IP2770 giá rẻ Hội Phòng – được công ty Việt Sĩ Hóa phân phối nhằm đáp ứng yêu cầu của khách hàng về in ấn quảng cáo với giá thành rẻ nhất.

Gọi mua ngay máy in màu Canon IP 2770 – giao hàng miễn phí nội thành Hội Phòng,



– **Hotline: 0988 872 245 – 0981.669.996**

Là công nghệ duy nhất trong thế giới in ấn, công nghệ đầu in FINE™ độc quyền của Canon mang lại những hình ảnh có chất lượng cao xét về độ rõ nét và chi tiết như được rửa trong phòng lab mà vẫn đảm bảo tốc độ in ấn nhanh. Máy có tính năng phun mực ổn định, chất lượng ngoại hạng và độ bền cao, mang lại hình ảnh với chất lượng cao nhất trong mọi lần in và mọi lần in.

In khổ A4 không viền



Bạn có thể in các bức hình đẹp có kích thước tới khổ A4 với chức năng in viền không viền của máy in. Bạn cũng có thể tạo những album ảnh, menu, bài thuyết trình kinh doanh chuyên nghiệp và còn nhiều hơn thế nữa. Hãy lựa chọn một trong số các loại giấy ảnh chất lượng cao chính hãng của Canon để có được những bản in chất lượng cao như được in trong phòng lab.

USB 2.0 tốc độ cao



Với kết nối USB 2.0 tốc độ cao, Canon đảm bảo bạn có thể truy cập dữ liệu với tốc độ cao một cách dễ dàng và ổn định giữa thiết bị của bạn và **máy in Canon pixma ip2770** mà không lo chậm thời gian. Chỉ cần cắm cáp để máy in lập tức khởi động và bạn đã có thể thực hiện công việc của mình.

Ưu điểm: Với thiết kế nhỏ gọn tiện dụng mà chúng ta không phải băn khoăn về chỗ đặt máy in nữa.

Rất thích hợp sử dụng cho gia đình, văn phòng...

Giá thành máy rẻ

Máy in laser màu Ricoh SP

C435dn

Máy in laser màu Ricoh SP C435DN có ưu thế về chất lượng in màu xuất sắc với độ phân giải 1200 x 1200dpi. Đây là một dòng máy in hiệu năng cao có thời gian khởi động ngắn và tốc độ in lên đến 37 trang/ phút, đặc biệt máy có thể chứa được dung lượng giấy tối đa lên đến 2.300 tờ (Option).

Những ưu điểm của model Ricoh SP C435DN

- + Dòng máy in màu chi phí thấp dành cho các doanh nghiệp nhỏ và nhóm làm việc.
- + In được nhiều loại giấy với nhiều kích cỡ khác nhau (khối lượng giấy tối đa A4)
- + Tốc độ in đơn sắc và in màu khá nhanh 37 trang / phút, tiết kiệm thời gian cho công việc.
- + Kết nối mạng dây nội bộ tiện lợi cùng chế độ bảo mật tốt nhất từ hãng máy in Ricoh.



Tốc độ in nhanh là một ưu thế

Tại phân khúc máy in màu cho doanh nghiệp nhỏ thì máy in Ricoh

SP C435DN có sức cạnh tranh tốt vì nó cho thời gian khởi động ngắn và tốc độ in lên đến 37 trang/ phút. Nó vẫn sử dụng được cho những nhu cầu in nhiều bằng việc chọn thêm tối đa 5 nguồn giấy với dung lượng giấy tối đa lên đến 2.300 tờ. Bên cạnh đó là bộ xử lý mạnh mẽ 533 MHz giúp xóa bỏ mọi trở ngại trong in ấn.

Thêm thông tin

MÃ SẢN PHẨM	PRI-RILJSPC435DN
BẢO HÀNH	1 năm
BỘ NHỚ	1 GB RAM
TỐC ĐỘ	37 trang/ phút (Black/Color)
ĐỘ PHÂN GIẢI	1200 x 1200 dpi
CHỨC NĂNG	In laser màu, in 2 mặt
CÔNG SUẤT IN HÀNG THÁNG	10,000 trang
THỜI GIAN IN BẮN ĐẦU TIÊN	Black: 10 sec or less, Full-Color: 15 sec or less
NGUỒN ĐIỆN	120 V, 60Hz, 12A
CÔNG SUẤT TIÊU THỤ	Operating: 770 W or less/ Sleep: 0.53 W, 3.49 KWh/week
HỆ ĐIỀU HÀNH	Windows®/Vista/7/8 /8.1/10/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2, CPS/XenApp PCL/PS only, Mac OS X (10.7 – 10.11) PS only
KẾT NỐI	Gigabit Ethernet (1000/100/10BASE-T), USB 2.0 Type B, USB 2.0 Type A, SD Card Slot (2 ports)
MÀN HÌNH HIỂN THỊ	Có
MÃ MỤC IN	Ricoh SP C435 (BK- 11000 trang/ C/M/Y – 13000 trang)
KHAY GIẤY	1 x 550-Sheet Tray + 100-Sheet Bypass Tray

THÔNG TIN GIẤY IN	Windows®/Vista/7/8 /8.1/10/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2, CPS/XenApp PCL/PS only, Mac OS X (10.7 – 10.11) PS only
PHỤ KIỆN ĐI KÈM	Dây cáp, cáp nguồn, CD driver, Tem bảo hành (phiếu bảo hành), Hộp mực kèm theo
KÍCH THƯỚC	444 x 658 x 490 mm
TRỌNG LƯỢNG	57.0000

Máy in laser màu Ricoh C340DN chính hãng

Máy in Ricoh SP C340DN – Một sản phẩm laser màu mới của Ricoh

Để đáp ứng được nhu cầu ngày càng cao của giới văn phòng, Ricoh không ngừng cải tiến về công nghệ cũng như chất lượng của các bản in. Cũng như hàng loạt các máy in laser màu khác đã ra đời, **Máy in Ricoh SP C340DN** cũng được ra đời với hàng loạt các mong mỏi của nhà sản xuất cũng như của người dùng. Với những cải tiến về chất lượng, đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của người tiêu dùng, **Ricoh SP C340DN** sẽ sớm được người tiêu dùng tin nhiệm với các khả năng tuyệt vời của nó.



Ricoh SP C340dn – in đ̣o mặt tự động

Hiện nay trong công việc in ̣n dày đặc c̣a giới văn phòng chức năng in đ̣o mặt đã quá quen thuộc với nhiều người. Đây được coi là một trong những tiêu chí quan trọng khi lựa chọn mua máy in c̣a nhiều nhân viên văn phòng. Chức năng này không chỉ giúp bạn giảm thiểu được rất nhiều thời gian trong việc phải lật đi lật lại tờ giấy theo cách thủ công nữa. Và **máy in Ricoh C340dn**, bạn sẽ không phải tốn thời gian và công sức mà vẫn cho bạn những bản in 2 mặt hoàn hảo nhất.

Máy in laser màu có khả năng kết nối mạng LAN

Với khả năng kết nối mạng LAN, **máy in Ricoh SP C340dn** giúp bạn có thể chia sẻ khả năng in ̣n với nhiều máy tính khác nhau trong cùng một mạng nội bộ, vô cùng phù hợp với công việc in ̣n tại văn phòng như từ 4 đến 5 người.

Công nghệ in laser màu và độ phân giải 1200dpi

So với công nghệ in phun màu, chất lượng bản in của công nghệ laser màu được đánh giá là có độ sắc nét và chuân màu hơn nhiều. Không những thế máy in Ricoh SP C340dn còn có độ phân giải tiêu chuẩn là 1200x1200dpi, đem lại những bản in màu tương đối sắc nét và chuân màu .

Tốc độ in của Ricoh C340dn là 25 trang/phút

Cho ra bản in đầu tiên ở giây thứ 20 và tốc độ in 25 trang/phút, chiếc máy in Ricoh SP C340dn này đáp ứng nhu cầu in ấn tốt nhất cho văn phòng của bạn.

Một phần quan trọng nhất quyết định trực tiếp đến chất lượng bản in đó chính là mực in. Với chiếc Ricoh SP C340dn, Ricoh đã trang bị cho chiếc máy in này Cartridge SP340S có dung lượng lên tới 5000 trang với độ phủ 5%.

Tóm tắt tính năng : Máy in laser màu Aficio SP C340DN(In 02 mặt , in qua mạng lan) Tốc độ in 25 trang/phút, in 2 mặt, kết nối: USB, LAN, độ phân giải 1200x1200 dpi, bộ nhớ 2 GB, khay giấy 500 tờ (option khay 500 tờ), khay ưu tiên 100 tờ.. Chức năng động chọn khay theo kích thước giấy. Công nghệ điều khiển thông qua Smartphone, Tablet. Thiết kế nhỏ gọn, chng kết giấy.

Máy in Laser màu RICOH Aficio

SP C240DN

Máy in Laser màu RICOH Aficio SP C240DN

– Dòng máy tiết kiệm điện tích Aficio™ SP C240DN sẽ là một giải pháp gọn gàng dành cho ai mong muốn chọn **máy in** với nhiều chức năng tiện lợi với giá cả hợp lý và chất lượng hình ảnh hàng đầu thị trường. Máy SP C240DN với kích thước nhỏ gọn nhưng tốc độ in nhanh và giá cả rất cạnh tranh.

– **Chức năng in 2 mặt tự động, in kết nối mạng.**

– Công nghệ in tiên tiến, tốc độ in màu bằng tốc độ in trắng đen.

– Tốc độ in màu, trắng đen: 16 trang/phút.

– Thời gian in trang đầu: <14 giây.

– Độ phân giải: 2400×600 dpi

– Tốc độ vi xử lý CPU: 220MHz

– Bộ nhớ: 64MB.

– Cổng giao tiếp High speed USB 2.0, Ethernet 10/100Mbps.

– Giao thức mạng: TCP/IP (IPv4, IPv6), IPP, Bonjour.

– Khay giấy in: A6-A4/Letter

– Khay giấy vào: 250 tờ, khay tay 1 tờ.

– Khay giấy ra: 150 tờ

– Hệ điều hành tương thích: Windows® XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008 (32bit, 64bit), MacOS (v10.3 or later)

– Công suất in: 30.000 trang/tháng.

– Hộp mực theo máy: Mực đen in khoảng 1.000 trang, mực màu in

khoảng 1.000 trang.

– Hộp mực thay thế: Mực đen in khoảng 2.300 trang, mực màu in khoảng 2.300 trang.

– Kích thước (RộngxSâuxCao): 400x450x320mm.

– Trọng lượng **máy in**: 23.8kg.

– **Sản phẩm thương hiệu Nhật Bản.**

– **Sản xuất tại Trung Quốc.**

– **Bảo hành chính hãng 12 tháng.**

Máy in Laser màu Canon-LBP 7018C

Máy in laser màu Canon LBP7018C

Máy in laser màu Canon LBP7018C sử dụng phương pháp in Laser, có công nghệ sấy theo nhu cầu. Giúp cho thời gian có được bản in đầu tiên trong lần đầu sử dụng chỉ với 24,7 giây. Phục hồi sau lúc nghỉ là 10 giây. Đối với một máy in laser màu như này là khá ổn.

Hỗ trợ đa dạng lực cho công việc in ấn

Máy in màu Canon này hỗ trợ đa dạng các khổ giấy như A4 / B5 / A5 / Letter / Legal / Executive,... nhờ vậy mà bạn in được nhiều loại báo cáo hay các ý tưởng phức tạp trên nhiều khổ giấy khác nhau. khay giấy chứa được 150 bản cùng với có khay đậy, giúp hạn chế lượng bụi bám vào chốt lượng bản in.

In nhanh, bản in chất lượng

Máy in laser màu Canon LBP7018C sở hữu tốc độ khá nhanh, 16 trang 1 phút với văn bản đen trắng, và 4 trang 1 phút với văn bản màu. Độ sắc nét của văn bản là 600 x 600 dpi hoặc 2400 x 600 dpi, nhờ vậy mà chất lượng hiển thị tốt.

Công suất in lớn

Máy in laser màu Canon LBP7018C sử dụng cartridge 329 4 màu: Đen, xanh, đỏ, vàng. Với thời gian sử dụng với Cartridge đi cùng máy là CMY: 500 trang/ K: 550 trang. Còn mua cartridge mới thì sẽ được CMY: 1000 trang/ K: 1200 trang. Công suất đạt được lên đến 50 bản in và hàng tháng sẽ được 15000 bản in. Có thể nói là **máy in laser màu Canon LBP7018C** hoàn toàn chịu được các công suất công việc lớn, và cũng như là có khả năng hoạt động thật sự là bền bỉ.

Tiết kiệm năng lượng và độ ồn thấp

Máy in laser màu Canon LBP7018C ngốn hết 145W -> 230 W mỗi lúc làm việc, còn thời gian nghỉ chỉ 1.1 W và standby là 7,7 W. Một mức tiêu thụ điện năng hợp lý và máy hoàn toàn tự động đặt vào các chế độ mà không cần phải điều chỉnh bằng tay. Máy cũng không quá ồn khi độ ồn cao nhất chỉ có 50dB nhờ vậy bạn có thể yên tâm khi sử dụng mà không sợ ảnh hưởng đến những đồng nghiệp khác.

Các hệ điều hành mà máy hỗ trợ là

- Windows 2000 / Windows XP (32 bits / 64 bits) /
- Windows Server 2003 (32 bits / 64 bits) /
- Windows Vista (32 bits / 64 bits) /
- Windows Server 2008 (32 bits / 64 bits) /
- Windows 7 (32 bits / 64 bits)

- Mac OS 10.4.9 ~ 10.6.x*

Máy in laser màu Canon LBP7018C thể hiện rõ những ưu điểm mà Canon luôn có, sự bền bỉ, dẻo dai. Chất lượng tốt giá cả phải chăng chi phí thay thế sau khi sử dụng thấp điều đó khiến cho tất cả những doanh nghiệp đều chú trọng. Và **máy in laser màu Canon LBP7018C** còn dễ sử dụng và tương thích cao thì không còn lý do gì để chê ở sản phẩm này cả.

Các loại mực dành cho máy in Canon LBP7018C

- Mực máy in laser Canon 329BK
- Mực máy in laser Canon 329C
- Mực máy in laser Canon 329M
- Mực máy in laser Canon 329Y

Thông số chung	<p style="text-align: center;">MÁY IN LBP-7018C :</p> <p>In laser màu, In khổ A4, Tốc độ in: 16ppm Black & 4ppm Color; Thời gian in bản đầu tiên: 24.7 giây / 13.6 giây (Colour/ B&W); Độ phân giải: 2400 dpi x 600 dpi; Bộ nhớ: 16MB (không cần thêm bộ nhớ phụ); Giấy vào: Khay cassette 150 tờ; Kết nối: Tiêu chuẩn USB 2.0 tốc độ cao; công suất 15.000trang / tháng Sử dụng mực: Cartridge 329 (YMC: 800P) (BK: 1.100p)</p>
Hãng sản xuất	Canon

Máy in Canon PIXMA IP8770 (In phun màu A3)

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Sản phẩm	Máy in phun màu		
Hãng sản xuất	Canon		
Model	IP 8770 Wifi A3		
Khả năng in	Kích thước giấy hỗ trợ: A3+, A3, A4, LTR, LDR, 4" x 6", 5" x 7", 8" x 10", 10" x 12"		
Tốc độ	in màu: 10,4 trang/phút; in đen trắng: Xấp xỉ 14,5 trang/phút		
In trực tiếp	Không		
Độ phân giải	Độ phân giải in tối đa 9600 (theo chiều ngang)*1 x 2400 (theo chiều dọc) dpi		
Cổng giao tiếp	USB/ WIFI		
Dùng mực	PGI-750BK (đen), CLI-751 (BK, C, M, Y, GY)		
Mô tả khác	Tổng số 6.656 vòi phun. Kích thước giọt mực: 1pl		
Thông số kỹ thuật chi tiết			
Độ phân giải in tối đa	9600 (theo chiều ngang)*1 x 2400 (theo chiều dọc) dpi		
Đầu in / Mực in	Loại:		Vĩnh viễn
	Tổng số vòi phun:		Tổng số 6.656 vòi phun
	Kích thước giọt mực:		1pl
Tốc độ in*2	Tài liệu: màu*2	ESAT / in một mặt	Xấp xỉ 10,4 trang/phút
Dựa theo chuẩn ISO / IEC 24734.	Tài liệu: đen trắng*2	ESAT / in một mặt	Xấp xỉ 14,5 trang/phút

Nhấp chuột vào đây để xem báo cáo tóm tắt	In ảnh (ảnh cỡ 11 x 14")*2	PP-201	Xấp xỉ 120 giây
Nhấp chuột vào đây để biết điều kiện độ phân giải sao chụp và in tài liệu	In ảnh cỡ (4 x 6")*2	PP-201 / Ảnh không viền	Xấp xỉ 36 giây
Chiều rộng có thể in	322,2mm (12,7inch), Ảnh không viền: 329mm (13inch)		
Vùng có thể in	In không viền*3	Lên trên / dưới / phải / trái: tối thiểu: 0mm (Không giấy hỗ trợ: A3+, A3, A4, LTR, LDR, 4" x 6", 5" x 7", 8" x 10", 10" x 12")	
	In có viền	Lên trên: 3mm, Lên dưới: 5mm, Lên trái / phải: tối thiểu 3,4mm (LTR / LGL: Lên trái: 6,4mm, Lên phải: 6,3mm)	
Vùng in khuyến nghị	Lên trên: 40,7mm / Lên dưới: 37,4mm		
Không giấy	A3+, A3, A4, A5, B4, B5, LTR, LGL, LDR, 4 x 6", 5 x 7", 8 x 10", 10 x 12", khay bao thư (DL, COM10), khay chọn thêm (chiều rộng 89mm – 329mm, chiều dài 127mm – 676mm)		
Nạp Nạp giấy (Khay nạp giấy phía sau)	Giấy thường		A3, A4, A5, B4, B5, LTR, LGL, LDR=150
Số lượng tối đa	Giấy có độ phân giải cao (HR-101N)		A3+=20, A3=50, A4=80
	Giấy ảnh Platin chuyên nghiệp (PT-101)		A3+=1, A3, A4,=10, 4 x 6"=20
	Giấy ảnh bóng Plus Glossy II (PP-201)		A3+=1, A3, A4=10, 4 x 6"=20
	Giấy ảnh Luster chuyên nghiệp (LU-101)		A3+=1, A3, A4=10

	Giấy in bóng một mặt (SG-201)	A3+=1, A3, A4, 8 x 10"=10, 4 x 6"=20
	Giấy in bóng "sử dụng hàng ngày" (GP-601)	A3+=1, A4=10, 4 x 6"=20
	Giấy in Matte (MP-101)	A3+=1, A3, A4, 4 x 6"=20
	Khăn bao thư	European DL / US Com. #10=10
	Các loại giấy in nghệ thuật khác	A3+, A3, A4=1
Nạp đĩa Nạp đĩa (khay in nhãn CD-R)	Lượng đĩa có thể in	1 (thao tác bằng tay tại khay đĩa)
Định lượng giấy	Khay nạp giấy phía trước	Giấy thường: 64-105 g/m ² , Giấy in đặc chủng của Canon: định lượng giấy tối đa: xấp xỉ 300 g/m ²
		(Giấy in in Platin chuyên nghiệp
		PT-101)
Cảm biến đầu mực	Đảm điểm / Bộ cảm biến quang học	
Cần in đầu in	Bằng tay / Tự động	
Mạng làm việc		
Giao thức mạng	TCP/IP	
Mạng LAN không dây	Loại mạng	IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b
	Đài băng tần	2,4GHz
	Kênh*4	41287
	Phạm vi	Trong nhà 50m (phụ thuộc vào tốc độ và điều kiện truyền)
	Tính năng an toàn	WEP64 / 128bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
Yêu cầu hệ thống		

Windows:		Windows 8 / Windows 7 / Windows XP / Windows Vista
Macintosh:		Mac OS X v10.6.8 và phiên bản sau này
Thông số kỹ thuật chung		
Kết nối giao tiếp mạng		Mạng LAN không dây IEEE , USB 2.0 tốc độ cao
Apple AirPrint		Có sẵn
Google Cloud Print		Có sẵn
Kết nối PictBridge	Mạng LAN không dây	Có sẵn
PIXMA Printing Solutions		Có sẵn
Môi trường vận hành		Nhiệt độ: 15 – 30°C; Độ ẩm: 10 – 80% RH (không ngưng tụ sương)
Môi trường bảo quản		Nhiệt độ: 0 – 40°C; Độ ẩm: 5 – 95% RH (không ngưng tụ sương)
Độ vang âm (khi in từ máy tính)	In nh (4" x 6")*5	Xấp xỉ 43,5dB(A)
Nguồn điện	AC 100-240V; 50 / 60Hz	
Tiêu thụ điện	Khi ở chế độ Standby	Xấp xỉ 1,9W
	Kết nối mạng LAN không dây với máy tính	
	Khi TĐT	Xấp xỉ 0,3W
	Khi đang in*6	Xấp xỉ 23W
Kết nối mạng LAN không dây với máy tính		

Môi trường	Quy t�c:	RoHS (EU, China), WEEE (EU)
	Nh�n sinh th�i:	Ng�i sao n�ng l�ng, EPEAT
Kích thước (W x D x H)		approx. 590 x 331 x 159mm
Tr�ng l�ng		approx. 8.5kg